

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES RHONE-ALPES

AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE

ARBO. VITI. RHONE-ALPES

ABONNEMENT ANNUEL: 110f

REGISSEUR RECETTES D.D.A.F.



RÉGION RHÔNE-ALPES 55, rue Mazenod 69426 LYON CÉDEX 03

08 mars 1986

N° de série continue n° 314

Bulletin n° 5

## VIGNE

Situation : Les bourgeons ont commencé à gonfler, certains sont au stade B (bourgeons dans le coton).

### Préconisations :

- ESCA - EXCORIOSE :

Ne traitez plus à l'arsénite de soude (risque de phytotoxicité).

- COCHENILLES - ACARIOSE - ERINOSE (Rappel) :

Vous pouvez encore effectuer un traitement aux huiles jaunes ou avec un soufre mouillable dosé à 1600 g de ma/hl tant que la vigne n'a pas dépassé le stade B.

Ensuite vous pourrez encore intervenir jusqu'au stade C avec un oléoparathion dosé à 45 g de ma/hl.

- NOCTUELLES (Vers gris) et BOARMIES :

Ces chenilles ont fait localement des dégâts en 1985 dans plusieurs départements (Loire, Rhône, Ain, Drôme). Elles dévorent les bourgeons de la vigne pendant la nuit. Surveillez les parcelles, en particulier celles qui ont subi des attaques l'année dernière. Effectuez un traitement insecticide au début des dégâts dans les zones à risque. (On peut également utiliser des appâts).

## ARBRES FRUITIERS A PEPINS

### TAVELURES du POMMIER et du POIRIER

Les bourgeons ont gonflé (stade C - C3), certaines variétés de poiriers (William's) sont arrivés au stade D (apparition de boutons floraux).

- Pour les pommiers, un premier traitement est à réaliser au stade C - C3 avec l'un des produits cités dans la note ci-jointe en fin de bulletin.

- Pour les poiriers, intervenez ou renouvelez le traitement préconisé dans le bulletin précédent (n° 4 du 26 mars 1986).

Le cuivre peut être utilisé jusqu'au stade E2, au delà il existe des risques de phytotoxicité.

### OIDIUM du POMMIER

La protection doit débuter dès le stade C, pour cela, utilisez un fongicide efficace sur tavelure et oïdium ou ajoutez un antioïdium au produit antitavelure.

### CECIDOMYIES des POIRETTES

Un traitement est à effectuer uniquement dans les vergers parasités au printemps 1985, il doit être fait au stade D3 - E avec l'un des produits suivants (en g de ma/hl) :

- |   |   |
|---|---|
| . diéthion : 100 (RHODOCIDE)            | . parathion : 25 (nombreuses spécialités) |
| . lindane : 20 (nombreuses spécialités) | . phosalone : 60 (AZOPHENE, ZOLONE)       |

## ARBRES FRUITIERS A NOYAUX

### MONILIOSES (Abricotiers, Pêchers, Cerisiers, Pruniers)

Situation : Le temps humide favorise le développement de ces parasites, vous devez protéger la floraison.

Préconisations : Les fleurs sont très sensibles aux contaminations à partir des stades D (apparition de la corolle) et E (étamines visibles), maintenez ou débutez la protection avec un fongicide de synthèse cité dans le précédent bulletin (n° 4 du 26 mars 1986, paragraphe abricotiers).

#### CLOQUE du PECHER

Maintenez la protection jusqu'à l'étalement des feuilles.

#### OIDIUM du PECHER

Sur variétés sensibles (Springcrest, Franciscan, Fantasia, Armking...), appliquez un fongicide antioïdium dès le stade E.

#### MALADIES BACTERIENNES du CERISIER

On peut appliquer un traitement cuivre au stade D (boutons blancs) en réduisant la dose à 140 g de cuivre métal/hl.

## TOUS ARBRES FRUITIERS

### ARAIGNEES ROUGES

Dans les vergers où les acariens posent régulièrement de gros problèmes en saison, l'utilisation d'un ovicide peut s'avérer nécessaire.

Produits utilisables : (g de ma/hl)

clofentezine : 20 APOLLO 50 SC

tétrasil : 40 ANIMERT V 101 (nécessite 2 traitements à 10 - 15 jours d'intervalle)

#### Remarques :

stades d'utilisation pour la clofentezine :

Pommiers : du stade C3 au stade E

Poiriers : du stade C3 au stade E

Pêchers : au stade F - G

Pruniers : au stade E - F

Dans les vergers où le problème "acarien" est moins préoccupant, des spécialités à base d'huile telles que l'ovipron ou les "oléoparathions" utilisées avant fleur sont suffisantes.